



PARILIS FIN

Тонкая финишная шпатлевка для внутренних работ

Техническое описание:

Тонкая финишная шпатлевка в порошке для окончательных отделочных работ внутри помещений. Подготавливает поверхность под высококачественную окраску или оклейку обоями. Наносится "на сдир". Не требует повсеместного шлифования.

Состав: гипс, карбонат кальция, редиспергируемые смолы, реологические компоненты и другие модифицирующие добавки. Приготовленный раствор в виде пасты имеет белый цвет.

Основа: стены и потолки внутри помещений: ГКЛ, ГВЛ, ровные гипсовые блоки, гладкий ровный бетон, тонкая цементная или гипсовая штукатурка, старая краска*. Наилучшей основой служат шпатлевки для первичной отделки на гипсовой основе (ETS 1, PARILIS GROS, ...).

Покрытия: краски, обои (в т.ч. стеклообои) и другие декоративные покрытия.

Справочная документация: DTU 59.1.

Технические характеристики:

Время использования приготовленного раствора: 10 ч.

Плотность порошка: 0,9.

Гранулометрия: очень тонкая, зерно 100 мкм.
рН: 7.

Адгезия: соответствует NFT 30 608.

Наиболее эффективно совместное применение с выравнивающими шпатлевками: ETS 1, PARILIS GROS, CE 3000 и пр.

Расфасовка: мешки по 5, 15 и 25 кг в зачехленных палетах.

Хранение: в неповрежденной заводской упаковке в защищенном от сырости помещении 9 и более месяцев .

ГИПСОПОЛИМЕРНАЯ ШПАТЛЕВКА ДЛЯ СВЕРХТОНКОЙ ФИНИШНОЙ ОТДЕЛКИ

PARILIS FIN предназначена для подготовки основы под высококачественную окраску, а также оклейку обоями. Отменно шлифуется, однако, при должном навыке работ "на сдир" шлифовка потребуется только локально.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- экономичность;
- легкость заделки мелких дефектов;
- практически не требует шлифования;
- большое время жизни.

РЕКОМЕНДАЦИЯ

прогрунтуйте PARILIS FIN перед наложением глянцевой или матовой краски.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Важно соблюдать следующие условия:

Не применять при температуре окружающей среды ниже +5°C.

Шпатлевка наносится пленкообразным слоем методом "на сдир".

Не применять во влажных помещениях.

Подготовка основы: поверхность должна соответствовать требованиям DTU 59.1, т.е. быть чистой, сухой, твердой, свободной от пыли и отслаивающихся частиц. Если основа слишком неровная, наложите слой выравнивающей шпатлевки. Рекомендуемые грунты: PRIM-SM и DURCIFOND.

Приготовление раствора: затворите смесь из расчета 12-13 л воды на мешок 25 кг. После затворения выдержите полученную пасту в течение 15 мин. до применения.

Применение: шпатлевку наносят вручную с помощью шпателя или гладилки. Перед шлифовкой (если это необходимо) дайте нанесенному слою полностью затвердеть.

Толщина наложения: до 3 мм.

Расход: от 250 до 400 г/м².

Время высыхания: 3-6 ч, в зависимости от толщины слоя, характера основы и условий окружающей среды.

